

検査結果報告書

秦野市上下水道局 様

食品衛生法登録検査機関
(厚生労働省発近厚第1027001号)
株式会社 日吉
〒523-8555 滋賀県近江八幡市北之庄町908番地
TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-4192

2023年10月5日 にご依頼頂きました試料についての検査結果を下記の通り報告致します。

1. 試料情報

製品名	おいしい秦野の水
製造番号(Lot番号)	25年10月/J04CE
製造日	2023年10月4日

2. 検査結果

検査項目	検査結果	単位	判定	規格値
混濁	認めない	—	合	認めない
沈殿物又は固形の異物	認めない	—	合	認めない
大腸菌群	陰性	—	合	陰性
アンチモン	0.001未満	mg/L	合	0.005
カドミウム	0.0003未満	mg/L	合	0.003
水銀	0.00005未満	mg/L	合	0.0005
セレン	0.001未満	mg/L	合	0.01
銅	0.01未満	mg/L	合	1
鉛	0.001未満	mg/L	合	0.01
バリウム	0.07未満	mg/L	合	1
ヒ素	0.001未満	mg/L	合	0.01
マンガン	0.001未満	mg/L	合	0.4
六価クロム	0.002未満	mg/L	合	0.02
亜塩素酸	0.06未満	mg/L	合	0.6
塩素酸	0.06未満	mg/L	合	0.6
クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	合	0.02
クロロホルム	0.001	mg/L	合	0.06
残留塩素	0.1未満	mg/L	合	3
シアン(シアンイオン及び塩化シアン)	0.001未満	mg/L	合	0.01
四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	合	0.002
1,4-ジオキサン	0.004未満	mg/L	合	0.04
ジクロロアセトニトリル	0.001未満	mg/L	合	0.01
1,2-ジクロロエタン	0.0004未満	mg/L	合	0.004
ジクロロ酢酸	0.003未満	mg/L	合	0.03
ジクロロメタン	0.001未満	mg/L	合	0.02
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満	mg/L	合	0.04
ジブromクロロメタン	0.001未満	mg/L	合	0.1
臭素酸	0.001未満	mg/L	合	0.01
亜硝酸性窒素	0.004未満	mg/L	合	0.04
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	2.2	mg/L	合	10
総トリハロメタン	0.001	mg/L	合	0.1
テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	合	0.01
トリクロロエチレン	0.0004未満	mg/L	合	0.004
トリクロロ酢酸	0.003未満	mg/L	合	0.03
トルエン	0.04未満	mg/L	合	0.4
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.007未満	mg/L	合	0.07
フッ素	0.05未満	mg/L	合	2
ブロモジクロロメタン	0.001未満	mg/L	合	0.03
ブロモホルム	0.001未満	mg/L	合	0.09
ベンゼン	0.001未満	mg/L	合	0.01
ホウ素	0.1未満	mg/L	合	5
ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	合	0.08
有機物等(全有機炭素)	0.3未満	mg/L	合	3
味	異常なし	—	合	異常でないこと
臭気	異常なし	—	合	異常でないこと
色度	0.5未満	度	合	5
濁度	0.1未満	度	合	2
以下余白				

備考 : 食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)
第1 食品 D 各条 ○清涼飲料水 1清涼飲料水の成分規格
個別規格 2.ミネラルウォーター類のうち殺菌又は除菌を行うものによる